
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Remont Sali Ślubów
ADRES INWESTYCJI : Budynek Gminy w Wielopolu Skrzyńskim
INWESTOR : Gmina Wielopole Skrzyńskie
BRANŻA : Budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Jerzy Armata
DATA OPRACOWANIA : 23.11.2021

Stawka roboczogodziny : 0.00 zł
Poziom cen : Ceny regionalne

NARZUTY

Koszty pośrednie [Kp]	80.00 % R, S
Zysk [Z]	12.00 % R+Kp(R), S+Kp(S)
VAT [V]	23.00 % $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
23.11.2021

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
1		Posadzka						
1	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m ²					
d.1	0101-01	obmiar = 4.6*9.24 = 42.504 m ²						
1*		-- R -- robocizna 0.15r-g/m ²	r-g	6.3756	0.000	0.00		
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:						0.00	0.000	0.000
2	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża	m ²					
d.1	0101-03	obmiar = 4.6*9.24 = 42.504 m ²						
1*		-- R -- robocizna 0.07r-g/m ²	r-g	2.9753	0.000	0.00		
2*		-- M -- akrylowy preparat gruntujący 0.3kg/m ²	kg	12.7512	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:						0.00	0.000	0.000
3	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm	m ²					
d.1	0101-06	obmiar = 4.6*9.24 = 42.504 m ²						
1*		-- R -- robocizna 0.27r-g/m ²	r-g	11.4761	0.000	0.00		
2*		-- M -- cementowa zaprawa naprawcza 2.06kg/m ²	kg	87.5582	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:						0.00	0.000	0.000
4	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy szpachli o 1 mm	m ²					
d.1	0101-07	obmiar = 4.6*9.24 = 42.504 m ²						
1*		-- R -- robocizna 0.1r-g/m ²	r-g	4.2504	0.000	0.00		
2*		-- M -- cementowa zaprawa naprawcza 2.06kg/m ²	kg	87.5582	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:						0.00	0.000	0.000
5	NNRNKB 202	(z.VIII) Posadzki z deszczułek posadzkowych	m ²					
d.1	1135-01	układane na klej - parkiet jesionowy						
		obmiar = 4.6*9.24 = 42.504 m ²						
1*		-- R -- robocizna 1.18r-g/m ²	r-g	50.1547	0.000	0.00		
2*		-- M -- deszczułki posadzkowe lite - parkiet jesionowy 1.04m ² /m ²	m ²	44.2042	0.000		0.00	
3*		klej poliuretanowy 0.74kg/m ²	kg	31.4530	0.000		0.00	
4*		Cokół drewniany przyścienny wys 7 cm 1.16m/m ²	m	49.3046	0.000		0.00	

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
5*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
6*		-- S -- wyciąg 0.008m-g/m ²	m-g	0.3400	0.000			0.00
7*		środek transportowy 0.015m-g/m ²	m-g	0.6376	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000
6 d.1	NNRNKB 202 1135-04	(z.VIII) Posadzki drewniane układane na klej - lakierowanie posadzek dwukrotne obmiar = 4.6*9.24 = 42.504 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.4*2=0.8r-g/m ²	r-g	34.0032	0.000	0.00		
2*		-- M -- lakier poliuretanowo-akrylowy na drewno 0.29*2=0.58dm ³ /m ²	dm ³	24.6523	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
4*		-- S -- wyciąg 0.0003*2=0.0006m-g/m ²	m-g	0.0255	0.000			0.00
5*		środek transportowy 0.0006*2=0.0012m-g/m ²	m-g	0.0510	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

		Posadzka			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM					
	Koszty pośrednie [Kp] 80% od (R, S)				
RAZEM					
	Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM					

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2		Sufit						
7	KNR-W 2-02 d.2 2004-09	Wykonanie elementów sufitu z płyt k-g obmiar = $9.24 \cdot 1.0 + 9.24 \cdot 0.8 + 2 \cdot 3 \cdot 0.8 = 21.432$ m ² -- R -- robocizna 2.5r-g/m ² -- M -- płyty gipsowo-kartonowe 1.05m ² /m ² kształtowniki stalowe profilowane U 0.76m/m ² kształtowniki stalowe profilowane C 2.05m/m ² kołki do wstrzeliwania z nabojami 4.06szt./m ² blachowkręty 13.88szt./m ² gips budowlany szpachlowy 1.32kg/m ² taśma 2.264m/m ² woda 0.00086m ³ /m ² materiały pomocnicze 1.5%(od M) -- S -- wyciąg 0.03m-g/m ² środek transportowy 0.0175m-g/m ²	m ²					
1*			r-g	53.5800	0.000	0.00		
2*			m ²	22.5036	0.000		0.00	
3*			m	16.2883	0.000		0.00	
4*			m	43.9356	0.000		0.00	
5*			szt.	87.0139	0.000		0.00	
6*			szt.	297.4762	0.000		0.00	
7*			kg	28.2902	0.000		0.00	
8*			m	48.5220	0.000		0.00	
9*			m ³	0.0184	0.000		0.00	
10*			%	1.5000	0.000		0.00	
11*			m-g	0.6430	0.000			0.00
12*			m-g	0.3751	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000
8	Kalkulacja d.2 własna	Montaż dwutorowej szyny sufitowej obmiar = 9.24 m -- R -- robocizna 0.8r-g/m -- M -- Dwutorowa szyna sufitowa 1m/m	m					
1*			r-g	7.3920	0.000	0.00		
2*			m	9.2400	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:						0.000	0.000	0.000
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000
9	Kalkulacja d.2 własna	Montaż oświetlenia ledowego (np. lampa sufitowa oczko Luxram 204032 Italux) wraz z instalacją obmiar = 8 szt -- R -- robocizna 1.8r-g/szt -- M -- Lampy ledowe 1szt/szt instalacja kabli i osprzętu 1szt/szt	szt					
1*			r-g	14.4000	0.000	0.00		
2*			szt	8.0000	0.000		0.00	
3*			szt	8.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:						0.000	0.000	0.000
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000
10	Kalkulacja d.2 własna	Montaż oświetlenia z taśmy LED obmiar = $9.24 \cdot 2 + 3 = 21.480$ m -- R -- robocizna 0.5r-g/m -- M --	m					
1*			r-g	10.7400	0.000	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		Taśma LED 1m/m	m	21.4800	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.000	0.000	0.000
11 d.2	Kalkulacja własna	Montaż sufitu napinanego obmiar = 3*7.85 = 23.550 m ² -- M --	m ²					
1*		Materiały + robocizna 1m ² /m ²	m ²	23.5500	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

		Sufit			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM	Koszty pośrednie [Kp] 80% od (R, S)				
RAZEM	Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM					

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3		Ściany						
3.1		Ściana reprezentacyjna						
12 d.3.1	KNR-W 2-02 20202-03	Rusztzy drewniane pod panele strukturalne na ścianach tynkowanych ceglanych obmiar = 2*2.6 = 5.200 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.88r-g/m ²	r-g	4.5760	0.000	0.00		
2*		-- M -- listwy drewniane 2.14m/m ²	m	11.1280	0.000		0.00	
3*		kołki rozporowe 6szt./m ²	szt.	31.2000	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 0.5%(od M)	%	0.5000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.000	0.000	0.000
13 d.3.1	KNR-W 2-02 20203-02	Montaż paneli strukturalnych-analogia obmiar = 2*2.6 = 5.200 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 3.92r-g/m ²	r-g	20.3840	0.000	0.00		
2*		-- M -- panele strukturalne 1.05m ² /m ²	m ²	5.4600	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 0.05%(od M)	%	0.0500	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.000	0.000	0.000
14 d.3.1	KNR-W 2-02 2004-09	Wykonanie elementów z płyt k-g obmiar = (1.2+1.4)*2.5 = 6.500 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 2.5r-g/m ²	r-g	16.2500	0.000	0.00		
2*		-- M -- płyty gipsowo-kartonowe 1.05m ² /m ²	m ²	6.8250	0.000		0.00	
3*		kształtowniki stalowe profilowane U 0.76m/m ²	m	4.9400	0.000		0.00	
4*		kształtowniki stalowe profilowane C 2.05m/m ²	m	13.3250	0.000		0.00	
5*		kołki do wstrzeliwania z nabojami 4.06szt./m ²	szt.	26.3900	0.000		0.00	
6*		blachowkręty 13.88szt./m ²	szt.	90.2200	0.000		0.00	
7*		gips budowlany szpachlowy 1.32kg/m ²	kg	8.5800	0.000		0.00	
8*		taśma 2.264m/m ²	m	14.7160	0.000		0.00	
9*		woda 0.00086m ³ /m ²	m ³	0.0056	0.000		0.00	
10*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
11*		-- S -- wyciąg 0.03m-g/m ²	m-g	0.1950	0.000			0.00
12*		środek transportowy 0.0175m-g/m ²	m-g	0.1138	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.000	0.000	0.000
15 d.3.1	Kalkulacja własna	Montaż oświetlenia z taśmy LED obmiar = 2.6*2 = 5.200 m	m					
1*		-- R -- robocizna 0.5r-g/m	r-g	2.6000	0.000	0.00		

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
2*		-- M -- Taśma LED 1m/m	m	5.2000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

Ściana reprezentacyjna

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 80% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3.2		Pozostałe ściany						
16 d.3.2	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku obmiar = $(9.24*2+4.6)*2.5 = 57.700 \text{ m}^2$	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.243r-g/m ²	r-g	14.0211	0.000	0.00		
2*		-- M -- gips budowlany szpachlowy 0.00327t/m ²	t	0.1887	0.000		0.00	
3*		woda 0.00213m ³ /m ²	m ³	0.1229	0.000		0.00	
4*		materiały pomocnicze 1.5%(od M)	%	1.5000	0.000		0.00	
5*		-- S -- mieszarka do zapraw 0.004m-g/m ²	m-g	0.2308	0.000			0.00
6*		wyciąg 0.02m-g/m ²	m-g	1.1540	0.000			0.00
7*		środek transportowy 0.0032m-g/m ²	m-g	0.1846	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000
17 d.3.2	KNR-W 2-02 2119-03	Parapety, półki, ludy i nakrywy wewnętrzne - elementy grubości do 3 cm i szerokości do 50 cm - skały osadowe-granit obmiar = $1.87*3 = 5.610 \text{ m}$	m					
1*		-- R -- robocizna 3.08r-g/m	r-g	17.2788	0.000	0.00		
2*		-- M -- zaprawa cementowa M 12 0.02m ³ /m	m ³	0.1122	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 29%(od M2)	%	29.0000	0.000		0.00	
4*		elementy ze skał osadowych- granit 1.03m/m	m	5.7783	0.000		0.00	
5*		-- S -- wyciąg 0.05m-g/m	m-g	0.2805	0.000			0.00
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:				0.00		0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

		Pozostałe ściany			
		RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM	Koszty pośrednie [Kp] 80% od (R, S)				
RAZEM	Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM					

OGÓLEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Podstawa	Opis	jm	Nakłady	Koszt jedn.	R	M	S
3.3		Roboty malarskie						
18 d.3.3	KNR-W 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami lateksowymi ścian i sufitów - analogia obmiar = 57.7+6.5+21.43 = 85.630 m ²	m ²					
1*		-- R -- robocizna 0.127r-g/m ²	r-g	10.8750	0.000	0.00		
2*		-- M -- farby lateksowe 0.298dm ³ /m ²	dm ³	25.5177	0.000		0.00	
3*		materiały pomocnicze 2%(od M)	%	2.0000	0.000		0.00	
Razem koszty bezpośrednie:								
Cena jednostkowa:			0.00			0.000	0.000	0.000

PODSUMOWANIE

Roboty malarskie

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 80% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

Ściany

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 80% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

PODSUMOWANIE

CAŁY KOSZTORYS

	RAZEM	Robocizna	Materiały	Sprzęt
RAZEM				
Koszty pośrednie [Kp] 80% od (R, S)				
RAZEM				
Zysk [Z] 12% od (R+Kp(R), S+Kp(S))				
RAZEM				
VAT [V] 23% od $\Sigma(R+Kp(R)+Z(R), M, S+Kp(S)+Z(S))$				
RAZEM				

OGÓŁEM

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	Kp	Z	RAZEM
1	Posadzka				0.00	0.00	0.00
2	Sufit				0.00	0.00	0.00
3	Ściany				0.00	0.00	0.00
3.1	Ściana reprezentacyjna				0.00	0.00	0.00
3.2	Pozostałe ściany				0.00	0.00	0.00
3.3	Roboty malarskie				0.00	0.00	0.00
	RAZEM netto				0.00	0.00	0.00
	VAT						0.00
	Razem brutto						0.00

Słownie: zero i 00/100 zł